〈3주차 실습〉

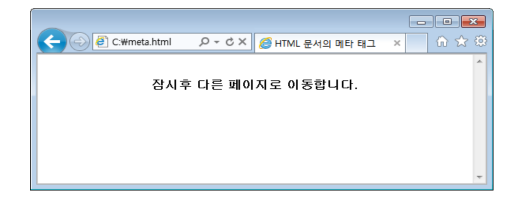
인터넷 프로그래밍

Internet Programming

```
<html>
 <head>
   <title> 메타 태그 </title>
           <meta http-equiv="refresh" content="5">
           <meta http-equiv="content-language" content="ko">
           <meta http-equiv="date" content= "Wed 17 Sep 2014 16:00:00 GMT">
           <meta http-equiv="set-cookie" content="WAHcookie=myContent;</pre>
                            expires = Wed 17 Sep 2014 16:00:00 GMT; path=http://www.wah.or.kr">
           <meta name="keywords" content="html5, css3, javascript">
 </head>
 <body>
  <center>
    5초에 한 번씩 다시 로드한다. <br>
    keyword로 html5, css3, javascript 지정한다.
  </center>
 </body>
</html>
```

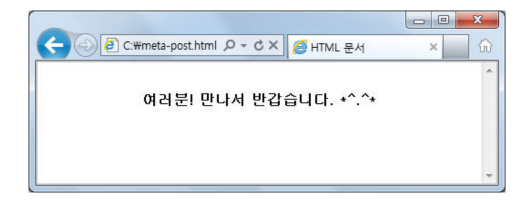


〈meta〉 태그

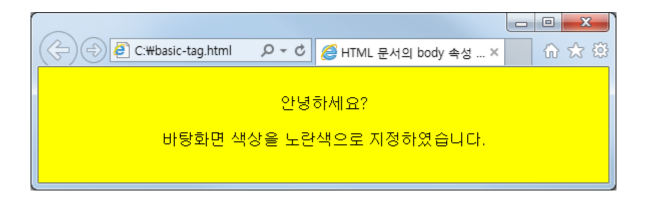


〈meta〉 태그

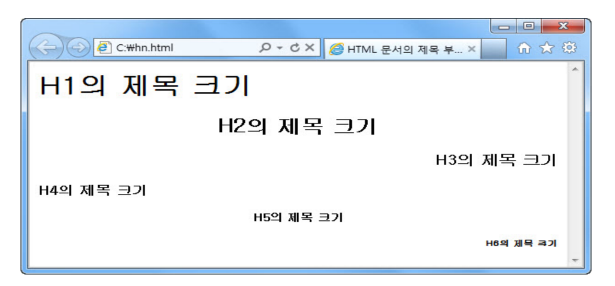
```
〈html〉
〈head〉
〈title〉html 문서〈/title〉
〈/head〉
〈body〉
〈center〉
〈br〉〈b〉여러분! 만나서 반갑습니다. *^.^* 〈/b〉
〈/center〉
〈/body〉
〈/html〉
```



〈body〉태그

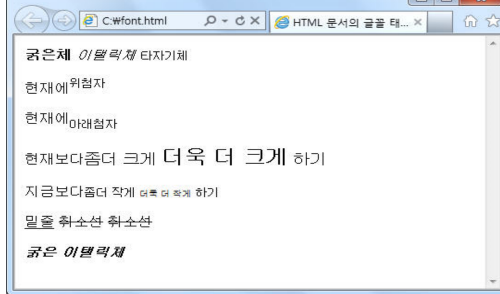


제목 태그



글꼴 태그

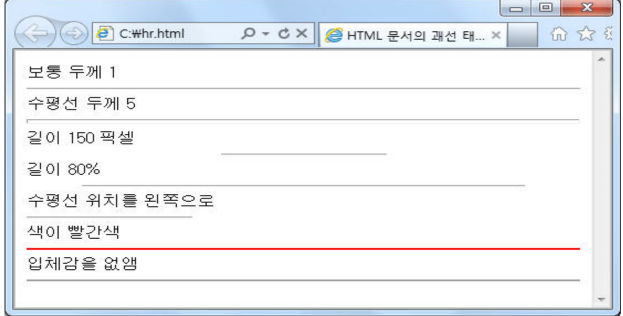
```
〈html〉〈head〉〈title〉 html 문서의 글꼴 태그〈/title〉〈/head〉〈body〉〈b〉굵은체〈/b〉〈i〉이탤릭체〈/i〉〈tt〉타자기체〈/tt〉〈p〉현재에〈sup〉위첨자〈/sup〉〈p〉현재에〈sub〉아래첨자〈/sub〉〈p〉현재보다〈big〉좀더 크게〈big〉더욱 더 크게〈/big〉 하기〈/big〉〈p〉지금보다〈small〉좀더 작게〈small〉더욱 더 작게〈/small〉 하기〈/small〉〈p〉〈u〉밑줄〈/u〉〈s〉취소선〈/s〉〈strike〉취소선〈/strike〉〈p〉〈b〉〈i〉굵은 이탤릭체〈/i〉〈/b〉〈/body〉
```



```
<html>
 <head><title> HTML 문서의 글자 크기 </title></head>
 <body>
   <font size = "1" color="red"> FONT SIZE 1 </font>
   <font size = "2" color="orange"> FONT SIZE 2 </font>
   <font size = "3" color="vellow"> FONT SIZE 3 </font>
   <font size = "4" color="green"> FONT SIZE 4 </font> <br>
   <font size = "5" color="blue"> FONT SIZE 5 </font>
   <font size = "6" color="navy"> FONT SIZE 6 </font>
   <font size = "7" color="purple"> FONT SIZE 7 </font> <br/> <br/> <br/>
   <font size = "3"> FONT SIZE 3 </font>
   〈font size = "-2"〉 FONT SIZE 3에서 2단계 작아짐〈/font〉〈br〉
   <font size = "3"> FONT SIZE 3 </font>
   〈font size = "+2"〉 FONT SIZE 3에서 2단계 커짐〈/font〉
 </body>
</html>
                                                                        FONT SIZE 1 FONT SIZE 2 FONT SIZE 3 FONT SIZE 4
                                        FONT SIZE 5 FONT SIZE 6
                                        FONT SIZE 7
                                        FONT SIZE 3 FONT SIZE 3에서 2단계 작아짐
                                        FONT SIZE 3 FONT SIZE 3에서 2단계 커집
```

괘선 태그

```
〈HTML〉
〈HEAD〉〈TITLE〉 HTML 문서의 괘선 태그 사용〈/TITLE〉〈/HEAD〉
〈BODY〉
보통 두께 1〈HR〉
수평선 두께 5〈HR SIZE = "5"〉
길이 150 픽셀〈HR WIDTH = "150"〉
길이 80%〈HR WIDTH = "80%"〉
수평선 위치를 왼쪽으로〈HR ALIGN = "LEFT" WIDTH = "30%"〉
색이 빨간색〈HR COLOR = "RED"〉
입체감을 없앰〈HR NOSHADE〉
〈/BODY〉
〈/HTML〉
```



pre 태그 9/26

```
〈HTML〉

〈HEAD〉</TITLE〉</td>
HTML 문서의 XMP 태그〈/TITLE〉<//HEAD〉</td>

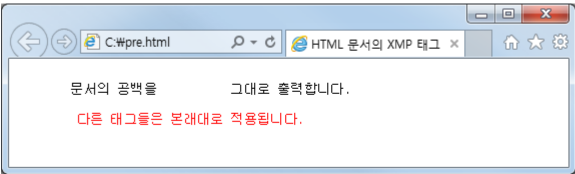
〈BODY〉
〈pre〉

문서의 공백을
그대로 출력합니다.

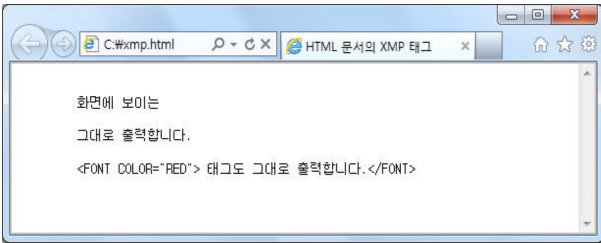
〈font color= "red〉 다른 태그들은 본래대로 적용됩니다.〈/font〉

〈/pre〉
〈/BODY〉

〈/HTML〉
```

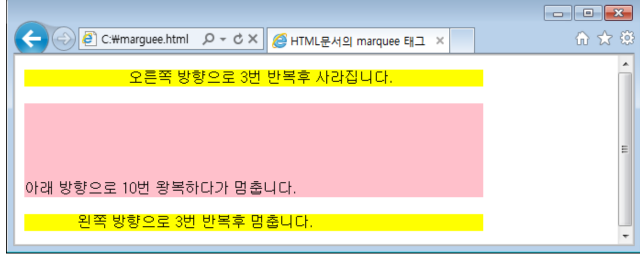


xmp 태그 10/26



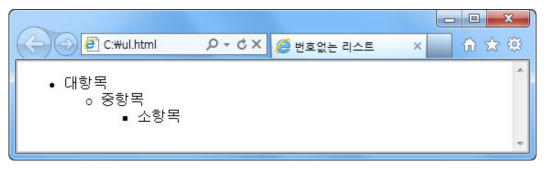
marquee 태그

```
<HTML>
 〈HEAD〉〈TITLE〉 HTML 문서의 XMP 태그〈/TITLE〉〈/HEAD〉
 (BODY)
<marquee width="500" height= "20" direction="right" behavior="scroll" scrollamount="5"</pre>
scrolldelay="50" loop = "3" bgcolor = "yellow">
오른쪽 방향으로 3번 반복 후 사라집니다. 〈/marquee〉
<br><br><br>>
<marquee width="500" height="100" direction="down" behavior="alternate" scrollamount="5"</pre>
scrolldelay="50" loop = "10" bgcolor = "pink">
아래 방향으로 10번 왕복하다가 멈춥니다. 〈/marquee〉
<br><br><br>>
<marquee width="500" height= "20" direction="left" behavior="slide" scrollamount="5"</pre>
scrolldelay="50" loop = "3" bgcolor = "yellow">
왼쪽 방향으로 3번 반복후 멈춥니다. 〈/marquee〉
 </BODY>
</HTML>
```



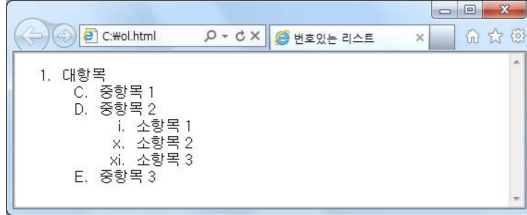
번호 없는 리스트

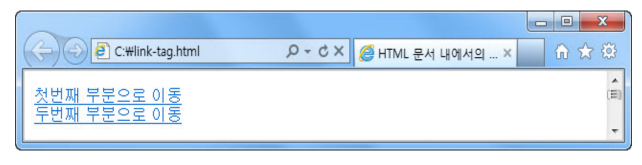
```
〈HTML〉
〈HEAD〉〈TITLE〉 번호 없는 리스트〈/TITLE〉〈/HEAD〉
〈BODY〉
〈UL〉
〈LI〉대항목
〈UL〉
〈LI〉중항목
〈UL〉
〈LI〉소항목
〈/UL〉
〈/UL〉
〈/UL〉
〈/UL〉
```



번호 있는 리스트

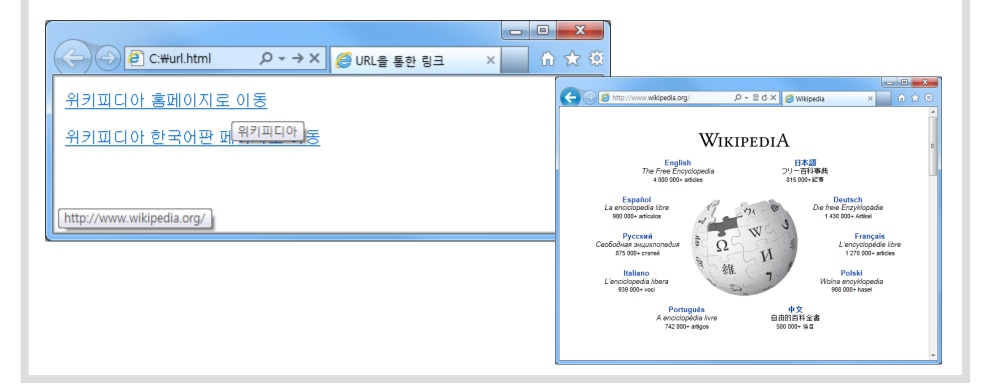
```
<HTML>
 <HEAD><TITLE> 번호 있는 리스트 </TITLE></HEAD>
 <BODY>
   (OL)
   〈LI〉대항목
       <OL TYPE=A START=3>
       〈LI〉중항목 1
       〈LI〉중항목 2
         ⟨OL TYPE=i⟩
          〈LI〉소항목 1
          <LI VALUE=10>소항목 2
          〈LI〉소항목 3
         </OL>
       〈LI〉중항목 3
       </OL>
   </OL>
                                 © C:₩ol.html
 </BODY>
</HTML>
```



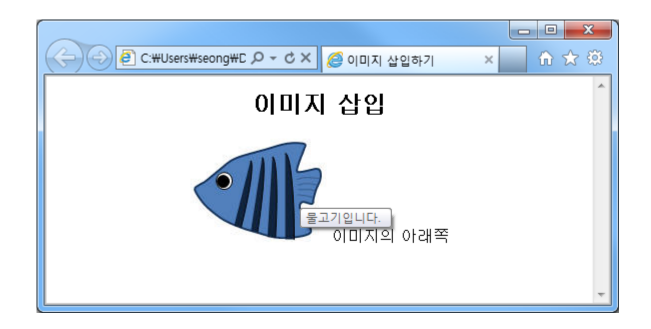




웹 상의 문서 연결



이미지 삽입하기

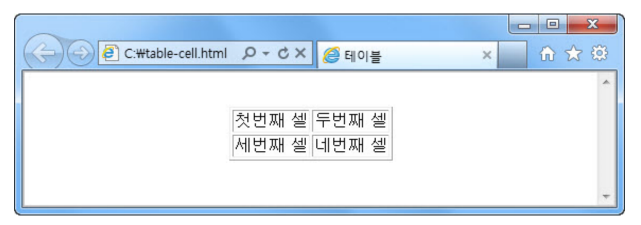


이미지 여백주기

```
<HTML>
  〈HEAD〉〈TITLE〉 이미지 여백주기 〈/TITLE〉〈/HEAD〉
  <BODY>
     이미지의 상하에 <br>
     <img src = "fish.jpg" border="1" vspace = "50" align = "left">
     여백을 〈br〉
     50픽셀 주었다. 
     \langle br \rangle \langle br \rangle
     이미지의 좌우에 〈br〉
     <img src = "fish.jpg" border="1" hspace = "50" align = "left">
     여백을 〈br〉
     50픽셀 주었다.
                                                             ② C:₩image-space.htr Ø ▼ C X
Ø 이미지의 여백 주기
  </BODY>
                                                          이미지의 상하에
                                                                       여백을
                                                                       50픽셀 주었다.
</HTML>
                                                          이미지의 좌우에
                                                                               50픽셀 주었다.
```

```
<HTML>
<HEAD><TITLE> 테이블 </TITLE></HEAD>
 <BODY>
<br>
 <center>
 >
   첫번째 셀
  두번째 셀

  >
   서번째 셀
   네번째 셀
 </center>
</BODY>
</HTML>
```



테이블 제목 태그

```
<html>
 <head><title> 테이블 </title></head>
<body>
 <center> <br>
  <caption align="top"> 테이블 작성 </caption>
         >
          첫 번째 셀
          두 번째 셀

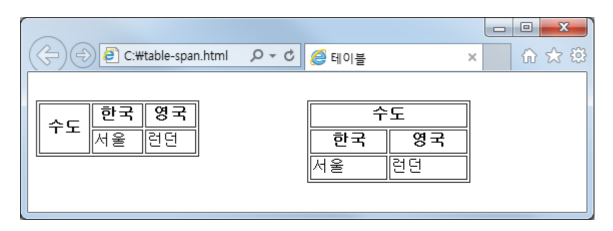
         세 번째 셀
          네 번째 셀

                                                        - 0 X
  (음) [음] C:₩table-caption.html 🔎 ▼ 🖒 🎑 테이블
                                                           ☆☆♡
                                                     ×
 </center>
 </body>
                                        테이블 작성
</html>
                                     첫 번째 셀 두 번째 셀
                                     세 번째 셀 네 번째 셀
```

셀 합치기 20/26

```
<html>
                     <head> <title> 테이블 </title> </head>
                         今도 
<body>
                      >
<center> <br>
                       >한국
 영국

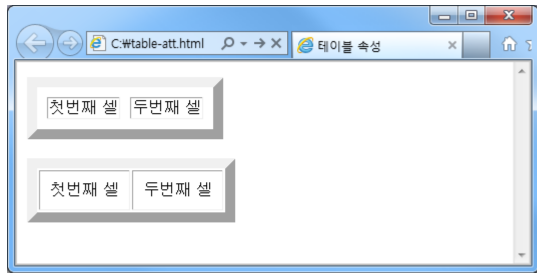
   수도
                      >
   〈th〉한국〈/th〉
                       서울
   영국
                       社선
  서울
                     </center>
   d>런던
                    </body>
  </html>
 <br><br><br><br>
```



```
<HTML>
<HEAD><TITLE> 테이블 속성 </TITLE></HEAD>
<BODY>
 >
  첫번째 셀
  두번째 셀

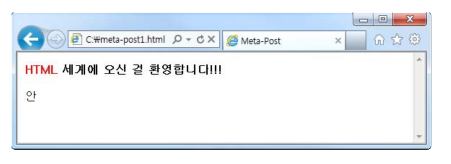
 <q>>
 첫번째 셀
  두번째 셀

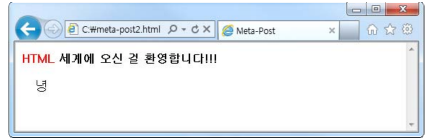
 </BODY>
</HTML>
```

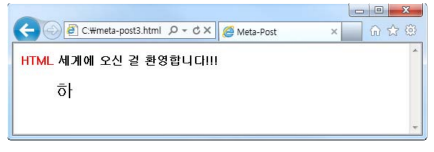


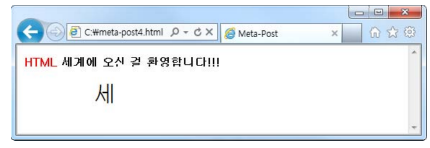
22/26

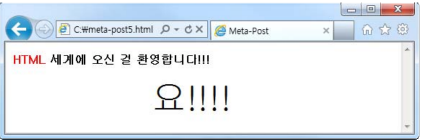
Q1> 다음 <meta>, , , 태그들을 이용하여 아래와 같은 화면이 반복되는 페이지를 작성하시오.









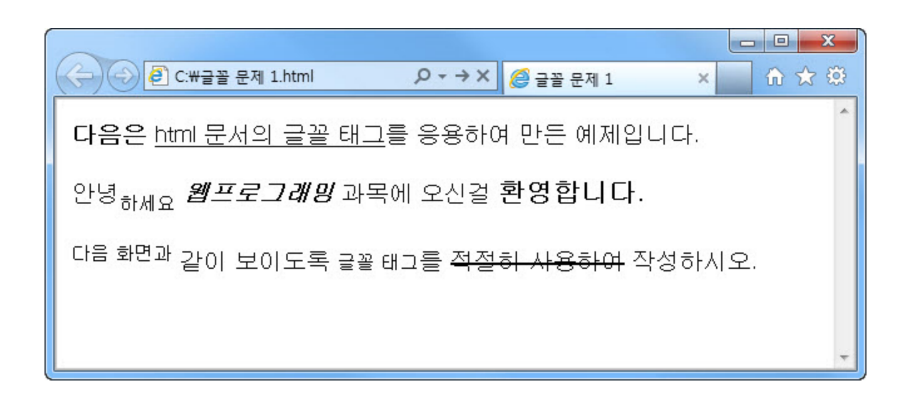


■ <조건> 화면이 Refresh되면서 "안녕하세요" 를 1초마다 한 글자씩 출력

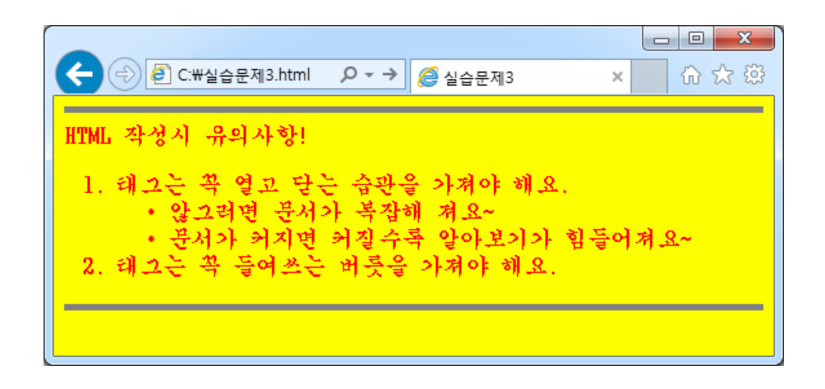
실습 과제 〈실험·실습 제출자료〉 (2/5)

23/26

Q2> 다음은 글꼴 태그를 이용하여 아래와 같은 화면이 나타나 도록 작성하시오.



Q3> (font>, \hr>, \ol>, \li> 태그 사용하여 아래와 같은 화면이 나타나도록 작성하시오.



실습 과제 〈실험·실습 제출자료〉 (4/5)

25/26

Q4> 〈TABLE〉태그를 사용하여 시간표를 작성하시오.

(셀과 셀 사이의 간격: 2 / 셀과 텍스트 사이의 여백: 2)

(숙) (출) C:₩시간표.html					×
시간표					
교시	월	화	수	목	日
1					
2		PC활용1	컴퓨터개론		인터넷활용2
3		ICEOI			
4	점심시간				
5	멀티미디어개				PC활용2
6	톤	인터넷활용1			10502
7					
8					

26/26

- 제출 방식: E-Class를 통하여 제출
- 제출 내용 : HTML File
- 제출 형식: 학번_이름_주차
 - Ex) 학번_홍길동_3주차.html(HTML File)
- 제출 기한 : 09월 20일 18시
 - 기한 내 미 제출시 감점
 - 연장 제출 불허